

Application No.

09/762,806

Examiner

Applicant(s)

ECKES ET AL.

Art Unit

Gregory M. Desire

2625

٧	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		L						-		
Cla	Γ-			_	>-4					
Cli	um.	<u> </u>	_			Date	•			$\dashv$
1 _ 1	ā	4					١.			
Final	gir	2/9								
<u> </u>	Original	9/26/04		] .		) .				
			_	_				L_		
1_	1_	=	_	L,	L_					
2	2	=		_				L_		
1 2 3 4 5 6 7	1 2 3 4 5 6 7	=		<u> </u>	L	L.,			L_	
4	4_	=				_				
5	5	=		L,	L.	L_			L	
6	6_	=	_	_	_			_		
7_		=		<u> </u>	L.,			<u> </u>	L_	
8	8	=								
9	9	=		<u>_</u>	L			L		
10	10 11	=		L.		L_				
11	11	=		L	L	<u> </u>	L	_	<u>_</u>	Ш
12	12	=		_	L_	L_			L.	
11 12 13 14 15	13	=	<u> </u>		_				<u>_</u>	$oxed{oxed}$
14	14	=	L_	_		L	L	L		$\Box$
15	15	=	L	_			<u></u>	_	<u>_</u>	Ш
16 17	12 13 14 15 16 17	=	_	<u>L</u>		<u> </u>		_	_	Ш
17	17	=	L.	<u>_</u>			<u></u>		L	
18 19	18 19	=	L_			_			L.	
19	19	=		L_		<u> </u>			L	<u> </u>
20	20	=	L			<u> </u>	<u> </u>		L	
21	21	=					L			
22	22	=	<u> </u>	L		L			<u> </u>	
23 24	23 24	=	L	L		_	_			
24	24	=		<u> </u>		_			L_	
25	25 26	<u>  =</u> _	L			ļ		<u> </u>	<u> </u>	Щ
26	26	=	_	<u> </u>		_	<u> </u>			
27	27	<u>  =</u> _		<u> </u>		ļ	L.	<u> </u>	L.	Щ
28 29	28 29	=				_	<u> </u>	L.	L	Ш
29	29	=	_		_	<u> </u>	_			Ш
30	30	=	L	L.		L_	L		L	Ш
31	31	=	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>		<u>_</u>			
32	32	=	L.	L.	<u> </u>	<u> </u>	_			Ш
34	33	=.	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		辶	_	<u>L</u>	Ш
35	34	=	<u> </u>	-		_	_	L	L	Ш
33	35	<u> =</u>	<u>Ļ</u> .	<u> </u>	匚	<u> </u>	$oxed{oxed}$	ļ	<u> </u>	Ш
<u> </u>	36	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_		<u> </u>	$\sqcup$
<u> </u>	37	辶	辶	ļ	<u> </u> _	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u></u>	38	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u> </u>	39	Щ.	<u> </u>	_	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		L	Щ
	41	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		<b> </b>	Щ
	42	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
<u> </u>	43	-	<u> </u>	-	<b> </b> _	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	Ш
	44		-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-		Щ
<b> </b>	45	-	ļ	├-	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	_	<del> </del>	Ш
<b>_</b>	46	<del> </del>	_		ļ	-	<u> </u>	H		Ш
	47	-		-	_	<b> </b>	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	Щ
<b></b>	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_			-	
	49	-	ļ	<u> </u>	-	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	
L.,	50	L_		L.						

Claim		<u> </u>			]	Date			_	_
				Γ			Ī	Γ		_
<u></u>	Original			1		l	1	l		
Final	Ē			ļ			ì	Ì	]	
ш,	ō		)			ļ		l	Į,	
	ì			_	L_	L		<u> </u>		
	51_		<u>L</u>	L	_	匚	L_	<u> </u>		_
	52_			Ì		L				_
	53									
	51 52 53 54 55 56			Γ						
	55	$\vdash$	$\vdash$	┌╴						
	56			H	$\vdash$	┢╌	<u> </u>	†		
	57		-	<del>                                     </del>	-	-	-	<del>-</del>	-	$\vdash$
	57 58	$\vdash$		⊢		-	}—	-	-	-
<u> </u>	50		-	-	-	-	_	-	-	-
	59	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	60					_	_	L_	ļ	
<u></u>	61		<u>_</u>	L_		<u> </u>	<u></u>			_
	62		L	_	L	<u> </u>		L	L.	
	62 63			I _				L	L.	
	64		Γ	$ \Box $						
	65 66		Γ_	Π						
	66		Γ	$\Box$		<u> </u>		_		
	67		$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$		Ι	
<del>                                     </del>	68		$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	<del> </del>	-	
<del></del>	69	-		╁─			-			
<del> </del>	70	1	-	-				-	-	-
	70		<u> </u>		-	├~	-	<u> </u>	-	
ļ	70 71 72 73 74 75 76 77	-	-	-	ļ	├	<u> </u>		<u> </u>	<del> </del>
	72		<u> </u>	⊢	┡	<u> </u>		-	_	<u> </u>
	73		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	ļ_	<u>_</u>
	74			oxdot		L_		<u> </u>		
	75		_	ļ <u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>		_		_
	76		Ļ	<u> </u>			L			
L	77_		_			<u> </u>				
	78 79									
	79									
	80									
	81			Т			Г		T	
<u> </u>	82	-	╁─	<del> </del>	_			<del>                                     </del>	_	$\vdash$
	83	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del>-</del>			-	
}	84	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$
100.0	85	-	-	$\vdash$	-			-		$\vdash$
	02		<del> </del>	<u> </u>		<u> </u>			_	-
<u> </u>	86	-	<del>-</del>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	├	├	$\vdash$
<u> </u>	87		Ι.,	├-	<u> </u>		ļ.,		<u> </u>	<u> </u>
L	88 89	_	L.		<u> </u>	<u> </u>	L.,	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	89	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		_	<u> </u>
L	90		L	<u></u>	<u> </u>	L	L		L_	$\sqcup$
	91			<u></u>					<u></u>	
	92			L						
	93									
	94									
	95		Г		T	г	$\Box$	<u> </u>	Ι_	
	96			-	_			1	-	-
	97	-		-				<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
$\vdash$	98	$\vdash$	-	<del> </del>	<del> </del>	-	$\vdash$		-	-
		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	H	-	├-	$\vdash$
	99		<u> </u>		ļ	<u> </u>	<b>!</b>	<u> </u>	<b>—</b>	_

Claim		Date									
				Γ—-					$\dashv$		
Final	Original										
	101										
	102										
	103			<u> </u>		<u>L</u> .					
	104				<u> </u>	<u> </u>					
<u></u>	105			_		<u> </u>					
	106				<u> </u>				_	Ш	
<u> </u>	107	_	_	_	_	<u> </u>	-	ļ	<u> </u>	$\square$	
	108 109			<u> </u>	-						
<del> </del>	110			-			<u> </u>	-	┝	$\vdash$	
	111	_	_		-	_		_	$\vdash$	$\vdash$	
<del>                                     </del>	112		_		_			_		Н	
	113										
	114										
	115										
	116		<u> </u>	Ĺ	$oxed{}$	<u> </u>		L_	<u> </u>	Ш	
	117		_	<u> </u>	<u> </u>		_			Щ	
<u> </u>	118			_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\square$	
	119						_		<u> </u>	$\square$	
<u> </u>	120					<u> </u>			-	H	
	121 122		-	<u> </u>	├-		_	-	-		
	122	_	-	<u> </u>	-				-	$\vdash$	
-	123 124		-	$\vdash$	$\vdash$	-		-	-	$\vdash$	
	125			┢					$\vdash$		
	126				$\vdash$				1		
	126 127 128 129 130										
	128							L_			
	129		_	<u> </u>	<u> </u>	L.		_		Ш	
	130			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		┞-	Щ	
<u> </u>	131 132		<u> </u>	<u> </u> _				ļ	<u> </u>	$\square$	
<u> </u>	132			-	├-	<u> </u>		-		Н	
<del> </del>	133 134		-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		-	-	Н	
	135	-	_	$\vdash$	<del> -</del>	7, -	ļ	- 8	- 0-	$\vdash$	
<u> </u>	136	-	-	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	
	137					<u> </u>			T-	$\vdash \mid$	
	138					_		$I^-$	$\Box$		
	139										
	140							$oxedsymbol{oxed}$			
	141			$\Box$						Ш	
	142			_			_	_	<u> </u>	Ш	
	143					7 1			-	$\square$	
	144		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<del> </del> —	-	$\vdash$	
<u> </u>	145		$\vdash$	<del> -</del> -	-	L_		$\vdash$	-	H	
	146 147		_	<u> </u>	-			$\vdash$	$\vdash$	Н	
<u> </u>	147	<u> </u>	<del> -</del>	<del> </del>	┢	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	
27 17	149	ITT	1 10	-		T	-		Fil	171	
	150		-		-	-	-		1	$\vdash$	
	L50						∟	Щ.	Ь.	لــــا	